Index of Claims

Application/Control No.	Appl	ica	ation	/Contr	ol No.
-------------------------	------	-----	-------	--------	--------

10/681,408

Examiner

Gene N. Auduong

Applicant(s)/Patent under Reexamination

FORBES, LEONARD

Art Unit

2827

√	Rejected
=	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date						Claim Date									Claim Date															
							Ň			$\neg$	<u> </u>		$\neg$	Т	7	Ť	Ť	T	Т	Т						T	寸			П	Т	ᅱ
Final	Original	2/1/05									Final	Original										Final	Original									
										_				4	_	4	4	$\bot$	-				101			4	_	_	_	_	$\dashv$	_
1_	1	=		Н	_	$\vdash$	-	-	$\dashv$	-		51	$\dashv$	$\dashv$		-	+	+-	╀╌	╀				-	$\dashv$	-		$\dashv$	-	$\dashv$	$\dashv$	긕
	2		_	Щ		$\vdash$	_		$\Box$	4	-	52	$\vdash$	+	-	-	+	4-	$\vdash$	₩			102		$\dashv$	-	-	$\dashv$		-	$\dashv$	$\dashv$
3_	3					Щ			$\sqcup$	_	ļ	53	$\dashv$	$\dashv$	-	-	4	4—	╄	╀			103		$\dashv$			-	-	$\dashv$	$\dashv$	-1
4	4	н		Ш		_	_		$\vdash$	_		54	$\vdash$	4	4	4	4	4	+				104	$\dashv$		_	-		-		-	$\dashv$
5	5	=		Ш			L_	Ш	Щ	_	<u> </u>	55	$\sqcup$	4	4	4	_	4	+	_			105	_	_	_	_	_	_	_	$\dashv$	_
6	6	п					Ш		Щ	_	<u> </u>	56	$\Box$	4	4	$\perp$	$\perp$	Д_	1	$\vdash$			106	_	_	_	_	_	_	_	$\dashv$	_
2	7	=			_			Щ	$\sqcup$	4		57	$\Box$	4	4	4	4	4	╄-	$oxed{igspace}$		<u> </u>	107	$\dashv$	_	_	_	_	_	_	$\dashv$	_
7	8_	=				Ш		<u> </u>		_		58	Щ	_	4	4	4	┿	<u> </u>	┺		L	108	_	_	4	_		_	_	_	
8	9	ᆖ					<u>_</u>	_		_	ļ	59	$\Box$	$\perp$	_	_	_	4_	_	<b>↓</b>			109		_	_	_	_	_	_	4	_
10	10	=					匚	$oxed{oxed}$	Ш	_		60	Ш			┵	1		↓_	_			110			_	_		_	_	4	_
11	11	=			_		$oxed{oxed}$		$\sqcup$	_	L	61	Ш	_	$\perp$	_ _		$\perp$	┺	$\perp$		<u> </u>	111		$\sqcup$		_	_	_	4	4	_
9	12	=	Ш	Ш	$ldsymbol{ld}}}}}}$		$oxed{oxed}$		Ш	_	<u> </u>	62	$\sqcup$	$\perp$	$\perp$	$\perp$		$\bot$	1_	Ь.		<u> </u>	112				_	_		_	_	ᅬ
12	13	=	Ш		L	<u> </u>	_	Щ		_	L	63	Ш	$\dashv$	_	4	- -	4	1_	<u></u>		<u> </u>	113		$\Box$	_		_		4	_	ᅴ
14	14	=						Ш	Ц	_	<u></u>	64		$\perp$		$\perp$	ᆚ	1	$\perp$	<u> </u>		ļ	114	Ш		_	_	_	_		_	_
13	15	=					<u></u>	_	Ц			65					$\perp$	$\perp$	$\perp$	$oxed{oxed}$			115	Ш				_	_	_	_	_
15	16	=				$oxed{oxed}$		$oxedsymbol{oxed}$	Ш			66		$\perp$	_	$\perp$	$\perp$		$\perp$	<u> </u>		<u> </u>	116	Ш	$\sqcup$				_		_	$\dashv$
16	17	=						$oxedsymbol{oxed}$		_		67	Ш		$\perp$	_ _	_ _		1_	$oldsymbol{oldsymbol{\perp}}$		L	117				$\Box$			_		
18	18	=										68		$\perp$	$\perp$		$\perp$		_				118							_		
17	19	=										69											119					_		$\Box$	$\sqcup$	
19	20	=								$\Box$		70											120					_			ᆜ	
	21											71											121									凵
	22											72			$\Box$								122						$\Box$		$\Box$	Ц
	23											73											123								$\Box$	
	24											74							L				124		$\Box$	_						
	25											75							丄				125								_	凵
	26											76					$\perp$		_				126						_		_	$\Box$
	27											77	Ш						_				127							_	_	
	28											78					$\perp$			1_	ļ		128		Ш					_	_	$\dashv$
	29											79					$\perp$						129									_
	30											80								1_			130									
	31											81	Ш				$\perp$		┸		1		131		Ш					_	_	_
	32					匚	L		Ш	_]		82					<u> </u>	$\perp$	$\perp$		1	L	132	Ш	Ш		Ш			_	凵	
	33					L	<u></u>		Ш	_		83		$\perp$	$\perp$	_	$\perp$	1_	$\bot$				133		Ш		Ш			ļ	_	
	34	匚			oxdot	L		_	Ш	_		84	$\sqcup$	$\dashv$	$\perp$	$\perp$		$\bot$	1	$\perp$		<u> </u>	134	L_	Ш	Щ	Щ	Щ		_	_	
	35						匚	L	Ш			85	Ш	$\perp$	_	$\perp$	$\perp$	_	1_	1_		L	135	L	Ш	$\Box$	Ш	Ш		_		ᆜ
	36							<u></u>	Ш	$\perp$		86	Ш	_	_	_		$\bot$	1_	1_	Į I		136		Ш		Ш		$\Box$	_	_	ᆜ
	37	匚	匚		Ĺ		$\Box$		Ш	_		87		_	$\perp$		$\bot$	_	1	丄		<u> </u>	137	_	Ш		Ш		$\Box$	_		ᆜ
	38	匚				匚			Ш	_		88	Ш			_ _	$\perp$	$\perp$	1	1_		<u> </u>	138	<u> </u>	Ш		Щ		Щ		_	ᆜ
	39				$oxedsymbol{oxed}$	乚	oxdot		Ш	$\Box$		89				$\perp$		4	1_	4_	1		139	_	Ш		Щ		Щ			Щ
	40		Ĺ			_	匚		$\Box$			90		$\perp$		$\perp$	$\perp$	$\perp$	1_	ļ			140		Ш		Щ		Щ		_	Щ,
	41							_		$\Box$		91	Ш			_	$\perp$	1_	_	_	Į		141		Ш		Ш				_	
	42			匚		L	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}}$		$\sqcup$			92	Ш	_			$\perp$	$\perp$	_	╀	Į	<u> </u>	142		$\sqcup$	Ш					$\dashv$	
$\Box$	43		_	<u></u>	$oxedsymbol{oxed}$	_	<u>L</u>		Ш	$\Box$	<u> </u>	93		$\perp$	$\perp$	$\perp$	_ _	4	┸	lacksquare	1	<u> </u>	143	<u> </u>	Ш	_	Щ			$\Box$		$\vdash$
	44	$\Box$	L	_	_	1_		匚	Ш	_	<u> </u>	94	Ш		$\perp$	_		_	$\perp$	$\bot$	1	<u> </u>	144		Ш		$\vdash$		Щ			Щ
L_	45	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	Ш	_	<u> </u>	95	$\sqcup$	_	$\bot$	$\dashv$	$\bot$	+-	4	$\perp$	1	<u></u>	145		Ш	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			-
L	46	_	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	_	L	Ш	_		96		_	$\dashv$	$\bot$	$\bot$	4-	╄	4.	1	L	146		Щ	<u> </u>	$\vdash$	<b></b>				Щ
	47		L	_	oxdot	<u> </u>	<u></u>	$oxed{oxed}$	Ш	$\Box$		97		_	$\dashv$	$\perp$	_	4	4	4	1	<u> </u>	147	1	$\square$	<u> </u>	$\vdash$	L_		$\vdash \dashv$		Ш
	48	1_		_	oxdot	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ш	$\dashv$	<u> </u>	98	Ш	_		$\dashv$	4	4	$\bot$	╽-	1	<u> </u>	148	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<b> </b>	$\vdash$	<u> </u>	Ш		Ш
	49	<u> </u>		_	L	┖	<u> </u>	L	Ш	Ц.	<u> </u>	99	Ш		$\dashv$	4	4	4	4	1_	1	<u></u>	149	$\vdash$	$\sqcup$	_	$\vdash$	$\vdash$	L	Ш	$\dashv$	$\vdash$
	50	l		1	Ι.	L					1	100		- 1				1	_		1		150	]						ш		